

金属加工自动化应用 冠森智能装备 嘉兴金属加工自动化

产品名称	金属加工自动化应用 冠森智能装备 嘉兴金属加工自动化
公司名称	潍坊冠森智能装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市宝通东街6555号盛瑞产业园内
联系电话	15628751220 15628751220

产品详情

现代工业机器人是一种可自由编程、十分精准和多功能的设备。如果给工业机器人装上传感器，手爪系统，集成的数字图象处理设备和智能过程控制软件，它可以为完成各种不同的任务进行编程。因此，对于完成同一个任务，机器人要比专用设备具有更高的柔性。机器人无需装备止动、定位、装夹和辅助等装置，因此，它可以使整个设备设计得很紧凑，对于投资者和企业家来说，其优点在于投资比较少，以及能以简单化的企业内部物料供给而充分利用空间和缩短生产时间。在产品换型和生产调整时，金属加工自动化应用，可以缩短准备时间和停机时间，可以较快地重新恢复生产-这符合准时制生产。

机器人上下料机器人系统主要包括6轴机器人、机械手爪、视觉定位系统、过渡平台定位系统、换手台和其它辅助设备。随着人工成本的日益增加，自动上下料生产线的应用越来越广泛，基于此系统，金属加工自动化公司，可以针对其它产品进行相应手爪的开发，完成自动上下料生产线，在机械制造业、军事工业、航空航天业和食品药品生产等行业都可以得到广泛应用。

机器人系统的机械手爪采用气动机械结构，并采用双手爪和单手爪形式，安全牢固可靠，无掉件现象，能够实现断电、断气工件夹紧。手爪夹紧工件时，靠摩擦力及夹紧力夹紧，同时有定位销辅助定位工件，嘉兴金属加工自动化，当夹紧面为毛坯面时，夹紧块浮动，适应工件外形的铸造偏差。

金属加工自动化设备数控机床机械手应由经由专门练习的职员进行操纵，由专人进行保养维护。数控送料机主要运动副应保持有良好的润滑。对丝杠副、动弹导轴副，若涂润滑油脂，则视使用情况每周加润滑油1—2次;若采用人工分散注润滑油，金属加工自动化，则每班开机应对主要运动副注适量20号机械润滑油。各动弹轴承部位填注适量钙剂润滑脂，视使用情况，6—12个月应添加或更换润滑油脂。

潍坊冠森智能装备有限公司是日本那智不二越机器人授权的国内仅有的几个系统合作伙伴之一，也是川

崎机器人授权的合作代理商，同时是日本安川机器人、瑞士ABB机器人、德国KUKA机器人的系统服务集成商。经过近几年的快速发展，公司研发涉及到行业的项目数十个，共申请各类10余项，并成为山东省高新技术企业。

金属加工自动化应用-冠森智能装备-

嘉兴金属加工自动化由潍坊冠森智能装备有限公司提供。潍坊冠森智能装备有限公司是山东 潍坊,机械加工的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在冠森智能装备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创冠森智能装备更加美好的未来。